

화란의 肥料市場

編輯者 註 :

本 資料는 Kotra 「 암스텔담 」 무역관을
通해 入手한 海外肥料市場調査 報告書에
서 발췌한 것임.

1. 生産 및 需給動向

화란의 肥料生産은 年間 約 3.25 百万吨에 達하고 있는 바 이를
細分하여 보면 다음과 같다.

- 가. 窒素肥料 - 1.2 百万吨
- 나. 磷酸肥料 - 0.36 百万吨
- 다. 窒酸化 칼시움 肥料 - 1.66 百万吨

한편 肥料의 年間輸入量은 約 200 千吨에 이르고 있으며 1970 年
生産量이 3,200 千吨, 輸出量이 1,450 千吨에 達하여 화란은 1 年
間 約 2,000 千吨의 肥料를 消費하고 있는 것으로 나타나 있다.

2. 價格動向

1970 年度를 100 으로 하여 生産價格 및 輸出價格 指數를 보면
다음과 같다.

生産 및 輸出價格指數 (1970 = 100)

分 類	国内市場價格					輸 出 價 格				
	71	72	73	74	75	71	72	73	74	75
肥料一般	105	112	116	133	151	86	102	141	267	239
암모니아	98	105	107	150	169					
窒素肥料	107	119	123	130	148	77	99	131	287	246
尿 素	100	100	108	131	179	91	97	123	302	302
混合肥料	104	107	109	131	153					

3. 關稅 및 輸入規制動向

肥料에 對한 輸入規制 措置는 없으며 關稅는 12.8% (尿素) 부터 無關稅에 이르기까지 多樣하다. 한편 開發 途上國에 對하여는 GSP가 適用되고 있으므로 大韓 亞國 肥料輸出은 無關稅에 該當된다.

4. 市場進出展望

화란은 肥料 輸出國으로서 全体 需要量의 10% 程度만을 輸入에 依存하고 있으며 生産量의 70%를 輸出하고 있다. 한편 輸入은 主로 隣近 EEC 諸國으로부터 들어오고 있으며 全体의 1.8%만을 主로 튀니지아, 美國 및 캐나다 등 EEC 域外地域으로부터 輸入하고 있어 韓國으로부터의 輸入展望은 밝다고 할 수 없으며 또한 國동으로부터의 輸入에는 높은 運送費가 뒤따라야 하는 問題를 考慮하지 않을 수 없겠다.